

SMI-Tagung vom 26. Mai 2017

Programm

	Inputreferate	Referenten	Raum
08.15	Eintreffen, Abgabe Tagungsunterlagen		Foyer Aula*
08.30	Informationen Schulinformatik	Kurt Reber, PHBern	
08.40	SMI-Pflichtenheft	Christian Dietz, PHBern	
09.00	Aktuelle Cyber-Bedrohungen	Johannes Bader, Melde- und Analysestelle Informationssicherung MELANI, Computer Security Incident Response Team of the Swiss Government (GovCERT.ch)	Aula
10.00	Kaffeepause in der Cafeteria Schöngrün PHBern		

Workshops (1. Serie)

10.45–12.00	Workshop 1a	Einblick in die Lehrmittel zum Fach „Medien & Informatik“, 5./6. Klasse	U. Zuberbühler
	Workshop 2a	Die SMI als Impulsgeberin für die pädagogische Entwicklung	M. Vogt
	Workshop 3a	Die Rolle(n) des SMI bei der Umsetzung des Modul Lehrplans MI im System Schule	K. Reber
	Workshop 4a	Elektronen statt Papier – digitale Notizhefte im Schulalltag	K. Winkel
	Workshop 5a	Spielend programmieren lernen mit der OXOcard	T. Garaio S. Jäggi
	Workshop 6a	Medien- & Informatikbildung mit Open Source Software	M. Goepfert J. Berkel
	Workshop 7a	Einsatz von digitalen Medien im Unterricht	M. Siegenthaler
12.15	Mittagessen (für Angemeldete) in der Cafeteria Schöngrün PHBern		

Workshops (2. Serie)

13.30–14.45	Workshop 1b	Einblick in die Lehrmittel zum Fach „Medien & Informatik“, 5./6. Klasse	U. Zuberbühler
	Workshop 2b	Die SMI als Impulsgeberin für die pädagogische Entwicklung	M. Vogt
	Workshop 3b	Die Rolle(n) des SMI bei der Umsetzung des Modul Lehrplans MI im System Schule	K. Reber
	Workshop 4b	Elektronen statt Papier – digitale Notizhefte im Schulalltag	K. Winkel
	Workshop 5b	Spielend programmieren lernen mit der OXOcard	T. Garaio S. Jäggi
	Workshop 6b	Medien- & Informatikbildung mit Open Source Software	M. Goepfert J. Berkel
	Workshop 7b	Einsatz von digitalen Medien im Unterricht	M. Siegenthaler
15.00	Apéro in der Cafeteria Schöngrün PHBern		

*Foyer Aula = Institut für Weiterbildung und Medienbildung, Weltstrasse 40, 3006 Bern